



03/12/2019

European curriculum vitae

**EUROPEAN
CURRICULUM VITAE
FORMAT**



INFORMAZIONI PERSONALI

DOTT. ANDREA INGEGNERI

FORMAZIONE E LAVORO

LAUREATO IN MEDICINA E CHIRURGIA CON 110 E LODE

PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

IN DATA LUGLIO 2014

TESI IN "INNESTI DI CELLULE STAMINALI IN ULCERE VASCOLARI"

ABILITATO ALLA PROFESSIONE DI MEDICO CHIRURGO

IN DATA FEBBRAIO 2015 E ISCRITTO ALL'ORDINE DEI MEDICI CHIRURGHI E DEGLI ODONTOIATRI DELLA PROVINCIA DI MESSINA AL N. 10052

MEDICO SPECIALISTA IN DERMATOLOGIA E VENEROLOGIA

PRESSO UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE

TESI IN "TERAPIA BIOFOTONICA NELLE ULCERE CRONICHE"

LIBERO PROFESSIONISTA PRESSO "MAVIT CENTRO DI DERMATOLOGIA E MEDICINA ESTETICA"

"ISOMED BEAUTY CLINIC"

RESPONSABILE E CONSULENTE ESTERNO di dermochirurgia: presso Villa Pacis SRL (Messina)

FORMAZIONE SCOLASTICA

- 2007 Diploma maturità Scientifica - Piano Nazionale Informatica , Liceo "E. Medi" Barcellona Pozzo di Gotto (ME)

**ALTRE ESPERIENZE
LAVORATIVE
E COMPETENZE
SPECIFICHE**

Alta esperienza nella gestione pratica di ambulatorio chirurgico: dal 2015 al 2019 in qualità di medico specialista in formazione.

Alta esperienza nella pratica clinica di patologie dermatologiche (allergiche, infiammatorie, autoimmuni), Formazione elevata: nel trattamento medico chirurgico del Melanoma; valutazione di nevi tramite dermatoscopia e videodermatoscopia; prevenzione e trattamento di NMSC (Non melanom skin cancer: Carcinoma basocellulare, carcinoma spinocellulare cheratosi attiniche); Elevata capacità dermochirurgica (asportazione chirurgica di Carcinomi cutanei e Melanoma, drenaggio ascessi, cisti sebacee e iperproliferazioni benigne); Crioterapia (per Carcinoma basocellulare superficiale, cheratosi attiniche, lesioni proliferative, verruche, cheratosi seborroiche, cheratosi attiniche, anti-age); nel trattamento del paziente acneico (trattamenti topici e sistemici); nel trattamento del paziente Psoriasico (terapie topiche, sistemiche e biologici); in Ambulatorio feriti difficili di secondo Livello ad alta specializzazione internazionale- Pisa (per ulcere vascolari, lesioni da decubito); HPV Unit, in Ambulatorio MTS - Firenze (malattie a trasmissione sessuale; Ambulatorio Idrosadenite HS (terapie topiche, sistemiche e chirurgiche); in Ambulatorio Dermatologia Pediatrica; in Medicina estetica (biorivitalizzazione, mesoterapia, filler, botox, ottima capacità gestione di macchinari medici (epilazione, radiofrequenza, ultrasuoni, cavitazione mediante ultrasuoni e crioterapia, Plexer, tecniche di bio ringiovanimento di ultima generazione); Medicina estetica in paziente oncologici.

CAPACITA'

Partecipazione alla Startup di un poliambulatorio Medico-Oncologico fortemente voluto da ISOMED PHARMA. Nasce così: Isomed Beauty clinic (in Versilia, baricentro Toscana) con lo scopo di mettere a disposizione del paziente oncologico un pool di esperti nel settore (Dermatologi, Oncologi, Chirurghi plastici, Estetisti, Cosmetologi, Personal trainer...) per un percorso di salute e benessere a 360 gradi.

Grazie al ruolo, oltre di dermatologo, di **Capo settore** *“della cosmesi personalizzata e di ricerca innovativa”* ho sviluppato spiccate capacità amministrative, burocratiche, di marketing, di mediazione, organizzative e coordinazione inter disciplinare e inter umana.

Oltre alla Specializzazione ho proseguito con l'impegno nella Continuità assistenziale (ex Guardia medica) in Versilia , già iniziato dal Maggio 2015 presso il presidio di Capo d'orlando (ME)

- Conseguimento di: ICC/GCP training ottenuto 30.05.2017.

MADRE LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE (BUONO, CERTIFICATO UNIVERSITARIO B1)

Conoscenze informatiche

ottima dimestichezza con i principali sistemi operativi e programmi d'ufficio (Windows e Mac) - certificato Patente europea ECDL

LAVORI SCIENTIFICI

POSTER

- 2018 • A Ingegneri et al "Porfiria cutanea tarda trattata con idrossiclorochina a basse dosi", XVIII Riunione Giornate di Terapia in Dermovenereologia, Catania
- 2017 • A Ingegneri et al "Pioderma gangrenoso ed innesti cutanei: esperienza clinica", AIUC Torino 2017
- 2016 • A.Ingegneri et al " Un caso di Ulcera Atipica dell'arto inferiore" Sidemast 2016, Rome (Italia)
- A Ingegneri et al "Un caso di lesione nodulare ulcerata" Congresso Nazionale SIDeLP, Rome (Italy).

RELATORE

- 2019 • "Esperienza Pisana con terapia biofotonica ultraportatile (EMOLED Sistem)" AIUC, Torino
- "Un caso di adamantinoma a metastasi cutanea" XIX Corso di aggiornamento SIDEMAST 19-22/Marzo , Mestre
- "Biophotonic therapy, the future of dermatology" EWMA, Goteborg (SE)
- 2018 • "Riparazione feriti difficili" Simposio ASPAM - 25 maggio 2018 - Tirrenia (PI)
- "Terapia biofotonica per il trattamento delle ulcere croniche" XVIII Riunione Giornate di Terapia in Dermovenereologia, Catania
- "Pioderma gangrenoso e innesti cutanei: esperienza clinica" XVIII Riunione Giornate di Terapia in Dermovenereologia, Catania
- Co-chairman "Corso avanzato chemio esfoliazione" Enerpeel ; presso Ospedale S. Chiara, Pisa.
- 2017 • "Le ulcere cutanee: eziopatogenesi e diagnosi" Le lesioni cutanee: come gestirle , Pisa
- "Ulcera cutanea da Idrossiurea " Le lesioni cutanee: come gestirle, Roma

Articoli Scientifici 2018

- "Gynecomastia following isotretinoin treatment: a rare endocrine side effect." G Ital Dermatol Venereol. 2018 Oct 3.
- **Autore** del Capitolo "Skin Care" del Libro internazionale

Page 7 - Curriculum vitae of [SURNAME, other names]

“Science and Practice of Pressure Ulcer Management”
seconda edizione-Springer

- **Autore** del Capitolo “dermal matrices” del Libro internazionale “Technology in Practical Dermatology “
SPRINGER (ongoing)

**STUDI CLINICI
SPERIMENTALI**

2019

- Co investigator In “a phase 2b randomized, double-blind, placebo-controlled, multicenter, dose-ranging study to evaluate the efficacy and safety profile of pf-06651600 with a partially blinded extension period to evaluate the efficacy and safety of pf-06651600 and pf-06700841 in subjects with active non-segmental vitiligo” (Ingegneri A; Romanelli M etc)

2018

- Co investigator in “ Valutazione clinica della tollerabilità locale di due prodotti per uso cosmetico contenente estratto di canapa (CBD) in soggetti con cute integra – studio clinico monocentrico, non controllato

- Co investigator In studio europeo – centro pilota "valutazione clinica della attività e della tollerabilità del dispositivo medico fitostimoline fiale biorivitalizzanti per uso dermatologico in soggetti con segni di deterioramento della struttura cutanea (skin ageing) interessanti la regione cefalica" (Ingegneri A; Artigiani A.)

- Co investigator in studio europeo “ Trattamento farmacologico in paziente con rosacea e valutazione tramite Canfield” (Ingegneri A ; Romanelli M)

2017

- Co investigator in studio mondiale “A prospective controlled randomized clinical study exploring the evolution of wound biomarkers with two dispensing schedules of the klox lumiheal gel and kt-L lamp versus standard of care in venous leg ulcers” (Ingegneri A ; Romanelli M)

CORSI DI FORMAZIONE

- Co investigator In studio nazionale "trattamento delle ulcere con Sigial" (Ingegneri A; Dini V; Janowska A) Univerità di Pisa 2017
- Co investigator In studio europeo "trattamento delle ulcere con Laser Co2/diodo e biostimolazione" (Romanelli M; Ingegneri A; Artigiani A.)
- Co investigator in studio nazionale "Esperienza clinica nell'uso del Solaraze"

- Formazione di II livello di 6 mesi presso U.O di Chirurgia Plastica di Pisa, Prof Cigna - 2019
- Formazione di II livello di 3 mesi presso U.O. di Chirurgia plastica di Messina, Prof. Stagno d'Alcontres
- Corso teorico pratico Avanzato Laser – DEKA , Messina 2019
- Corso avanzato Pelleing medico – Canova , Pisa 2017
- Corsi di bendaggio compressivo per patologie vascolari 2017
- Corso laser nel trattamento delle ulcere cutanee croniche, Deka Calenzano, 2017
- Intradermoterapia distrettuale (mesoterapia) : indirizzi specifici in medicina estetica, Agorà (Milano) 2017
- Filler – Tecniche di impiego avanzate, Agorà (Milano) 2017
- Botox indirizzo clinico e utilizzo in medicina estetica - Allergan Università di Pisa, 2017
- Corso di Suture complesse, presso Policlinico di Messina , Chirurgia Plastica – Prof. Stagno d'Alcontres

Last update 03/12/2019

"I hereby authorize the use of personal data contained in my curriculum vitae based on art. 13 of Legislative Decree no. 196/2003, Italy."

"I dati personali saranno trattati in ottemperanza a quanto richiesto dal Dgs 196/2003 e Regolamento Europeo 679/2016. Si attesta inoltre la consapevolezza del rispetto alle responsabilità connesse a dichiarazioni mendaci (DPR 445/2000 ar. 76)"